

時事新報

本報地址：上海南京路
電話：二二二二
零售每份五分
本埠每月一元二角
外埠每月一元五角
廣告刊例：第一版每行一元，第二版每行八角，第三版每行六角，第四版每行四角。長期廣告另有議價。

商務印書館 新月份書

- 三民主義新論 羅莘田 著 定價七角
- 近代歐洲之政治與外交 羅莘田 著 定價一元二角
- 土地經濟學 羅莘田 著 定價一元
- 體育概論 劉德超 著 定價三角六分
- 律呂透視 沈士傑 著 定價一元八角

上海市私立達學園招生

本校經教育部備案，設有初、高中部。現招收三十四年新生。校址：上海南京路。詳情請洽校務處。

光明勝利即將到來

軸心呈露敗象，盟軍轉取主動。從此漸漸打開黑暗，承接「光明」，人類由戰爭轉向「勝利」，罪惡殘暴垂死，「自由」終於抬頭。象徵光明勝利自由，以火炬為最恰當，華福捲菸公司為迎接光明勝利自由，特出火炬牌香烟大量供獻大眾。



亞西實業銀行 常會公告

本行定於三月一日召開常會，敬請股東屆時出席。

抗建堂 抗建國劇團

本團為抗戰建國，特演抗建國劇。劇目精彩，演員優秀。歡迎參觀。

今日 園明

中國空軍 在美洲空軍 演習 全部五彩

時間：下午二時、四時、六時、八時、十時

朱永康 律師

受任大中華實業股份有限公司經理虞汝楫律師

本律師受任大中華實業股份有限公司經理虞汝楫律師，凡有關於該公司之法律事務，均得隨時接洽。地址：上海南京路。

唯一大戲院

白春節起隆重獻演 中國電影製片廠無上榮譽鉅製

軍事委員會政治部監製 編導 何非光

櫻花

論故事 情節 有血 有淚 有恨 有愛 看日本子民 狂舞於櫻花樹下 玉碎在富士山旁

昇平大戲院

今晚 宗華煙雲

全二十大本 兩集兩次映完

主演：周曼華、周光、周明、周星、周動

番島

琴泰妮 領銜主演

廿世紀福斯出品

航空時代中世界地圖的新形勢

鐙

就說飛行遊了世界的地理。一九二七年六月十八日至二十日，蘇聯飛行家奇略夫等三人，從莫斯科經過北冰洋，飛到美國紐約的波特特摩，創造了這世界航空航運的新紀錄。著名的北冰洋探險家庫普夫，稱贊蘇聯航空航運的成就，並說：「這舉動，事實上總算開闢出維他命，從此以後，將改變了圓形地球了。」

但過去，世界交通以陸上或海道為主，太平洋或大西洋祇是交通的線，所以世界地圖大都把太平洋和北冰洋描成孤立的塊地，所以世界地圖中心，而不能正確地繪出北冰洋或南冰洋。這種地圖雖把地球為一個平面，卻錯失了地球，但假使幾百年來的應用，不正確的地理觀念已在人們腦中留下不可去除的觀念，很少人清楚地球是圓球體。

航空交通的發展，使人重新認識地球是一個圓球。因為地球是圓形的，所以地圖上每一經緯度東西的距離，愈向高緯度的地方愈短，至兩極，縱經緯度又交集，可見每一度的名大度，實在兩極比北冰洋，而兩極的極面，通通相接，在圖式地圖上，中國與美國間，可以一瞥而相見，但事實上，美國正位在中國的背後。因此，在北冰洋，許多地方附近的航空交通，以較遠北冰洋為最近，例如由紐約到莫斯科的航線，需六十七小時，由莫斯科到倫敦，則需六十八小時，如東道經金山和檀香山，橫渡太平洋，則需八十八小時（八十四小時），可見北冰洋是主要國家間交通運輸的捷徑，將來必可成爲世界主要空路之樞紐，國際交通之樞紐。在舊式地圖上，這種事實是無法描寫的，我們必須繪出正確的地球是一個圓球，才能正確地描寫這新世界。我們繪圖，已用這種圓形的方法，來描繪地球。

世界地理的單元。

在二次大戰後半期，北冰洋成爲世界最遙遠的中心。例如，去年十一月間的蘇聯空襲，那裏飛機都飛到那兒。又如，去年九月四日（即本年一月）美國民用航空高日布爾德曼飛機開闢歐羅巴經加至印度、中國和日本的航線。北冰洋區域的石油蘊藏量極豐，最能促進地產的發展，經濟繁榮。北冰洋年動量的結果，知道阿拉斯加和西伯利亞的北部都有大塊未開發的土地，將來將以煤礦，以及橡膠等爲原料。所以對於這種土地，蘇聯與北美洲諸國是打取成爲重要地位。阿拉斯加的中部，大約在二戰時期內，被俄國所佔據，能利用這些股份中心，使蘇聯交通與世界貿易比較發達，大西洋上太平洋間，在世界上通土海峽的地域，二十世紀後半特別引起北冰洋區交通問題之注意，經濟的發展，我們是將到北冰洋見到的時代了。在這個未來的大時代中，北冰洋洋面地方在北冰洋的交通和軍事上都會居有極重要的地位，蘇聯因沿北冰洋岸發展，所以常懷志氣，近來更爲積極。（一九九三年出版），稱蘇聯在世界航路中佔有極優越的地位。

飛機的發展使我們兩端地區——莫斯科、紐英倫對世界各處任何地方，具有所需的交通關係，不論遠近海上陸地，所以可以說交通的便利，使世界交通更趨發達，世界各地人民的往來與保衛密切，無異於已聯結成一個完整的個體。並與美國副總統麥卡士會同訪問，已使此處成爲蘇聯，或稱其一九四二年訪問盟國各地以後，將有所得印像，蓋成其二的經驗，認識當時世界及世界地理的新局面。

(三) 空運的開展使我國尤有莫大的影響。從地理上說來，

空居於水濱之陸路之中心。其次他將交通起點與公共的運輸部，在我國，首推輪船運輸的發展而後即為鐵路運輸。內航線路的繁榮，實則運輸上是充分的地理上的理由的時代，廣州設在國際形勢的幾何中心，在需要水陸交通的時候，交通路線之變遷的趨勢，似乎有若無若的暗示，所以以幾何中心的地位在交通上影響有多大的作用。但航空路大抵是暫時間歇性的直道，將來在亞洲中心的地位，使日本自然成爲亞洲交通的中心，南來從廣州乘飛機到國內任何地方，所需時間不超過六小時。供給許多空運需要的地方的汽油，所以航空業必須仰賴石油供給上更便利的地理上根據最近，將來空運燃料可以靠我國鐵道，對國內各處去提最便捷，將來在這裏加上充分汽油，然後發達。蘇州是我國的陸都，在我國交通上和國際上商業重要地位，在航空時代中，它變成國際間往還的中心，商業的發展，都市的繁榮，代客可量度，它是我國新時代的新都市，將來應明令定爲我國首都之一。

(四) 第三 美、日、英三國

在航空時代中，世界地圖（包括中國地理）是已發生巨大的變化，戰後世界的赤地荒涼，使世界大改變了，那時時成爲世界的主宰海洋權者，是不容小視的區域，也將具起成爲國際的名都。時代的潮流是水速滾滾前進，絕不容緩的人。轟轟烈烈急電來潮，鋪開鋪開新时代的圖進，已經很成熟的人。我國將急電來潮，趕快把掘新的工具，並先施，戰後即用，我國將給美國做土木的工作工具，以便進我國的租界一，讓美國對我國。

介紹科學思想概論

何兆青著 式 商務印書館

近以中國科學史為題，週年紀念大會，於南京舉行，章士釀誌是太摩錄，指出中國科學教育之重要，及科學教育之重要在於現代中國無人承認。關於科學教育之如何設法，教育行政之計畫，教育科學界之研究，與科學在社會中之地位，則有得乎對科學之精神與方法，及科學之發展對於人類文化，歷史之影響，不啻為極重要之智識之寶藏。附誌

中國科學教育之來源，雖發達有科學，經濟，政治，交通，政治，還有不少科學文化之方面，而自然原因很多。但是直到現在，正生根，也是由於中國特殊的環境，所以使科學文化發生，必須近代歐洲科學之發達途徑，而由手搖搖板兒等輩，定之，科學史研究是科學之發展，而科學史之發展，無阻礙科學之歷史事實。

近來不無無阻礙科學發展之歷史事實，而且要使科學發達，達到科學文化之方面，非科學之發達不能為功。這理由很簡單，即科學不能自己說明自己在社會文化學思想，再次論文發達與科學，十八世紀之科學運動，十九世紀之科學運動，而此中著者，蓋以科學史對一時代之中國文化運動之科學理論之形骸，以爲科學史上之新領域之開闢，科學理論之形骸，其說以論十九世紀之科學思想，章氏近心。以此時代之經驗也，如（英文）發達，科學思想派別，與科學理論，則科學史之研究，如（英文）weiss 十九世紀之科學思想，其本體論論此時代科學思想之內容，而論其內容之病則再再而犯。

然之存者有在其次之用大焉與其相連而關係。由此以因各體科學原理。得其應用之範圍。而不相衝突而相輔成用。以便爲種種學理第二章者所提出之科學分類說。最後則以此大此小自然之層次說明。以指出人在宇宙中之地位之愈顯與崇高。人自由純粹自自然科學之理論之檢討。而指出生靈之肯定。而通達于中國人萬萬物之靈天地之心之說。以爲建立人生哲學之本根。

思想何先生此書。自整個文化方法與眼光。綜觀西洋科學總綱之發展。據科學之分類方法與形式。科學對宇宙之解釋。以通于宇宙論。人生哲學。經濟社會諸問題貫串。以顯現之科學之所以爲科學。予國人之前。謂之爲中國同類出版物之言者。作誠非阿其所好。至於其中詳細內容。容不及一介紹。讀者當可自得之也。

夏塵近詩

胡小石

客有馳書告冬飲翁餓者蘇宇奔走
醢資以贖之長謠敘悲並贈蘇字

寒風飈來掃運五。金戈欲高節苦老。數聲夜渡古下流。船

廠詐死閉門。銀錢已無賁財。君不肯出誰相援。六代絕

鼎無漁魚。但許醉飛鳥戲鴛鴦。昨來有客談近事。妻孥輾轉

難圓圜。燒香拜禱輪者見。羊車水陸調以初。先生堅臥強

讀史。首飾雖未行歸路。蒼海樓水擊初起。乍聞斯語聲暗

震。在昔南離國將亡。英豪搜市如雲屯。陳侯伯語已通

傳。時雖隆。西明堂定憲承祚。李朝茂子千鈞失。游議攻固

楊許聚。判度玉堂常宿衛。兩短絳衣百斤稅。就中拔三

朋。冬最堪犯。戰戰脫服脫冠。華於傘也服立穿。道遇

或笑毛牛。高歡數次辱劉五。天開松公登寶座。吳俊轉

[illegible][illegible]